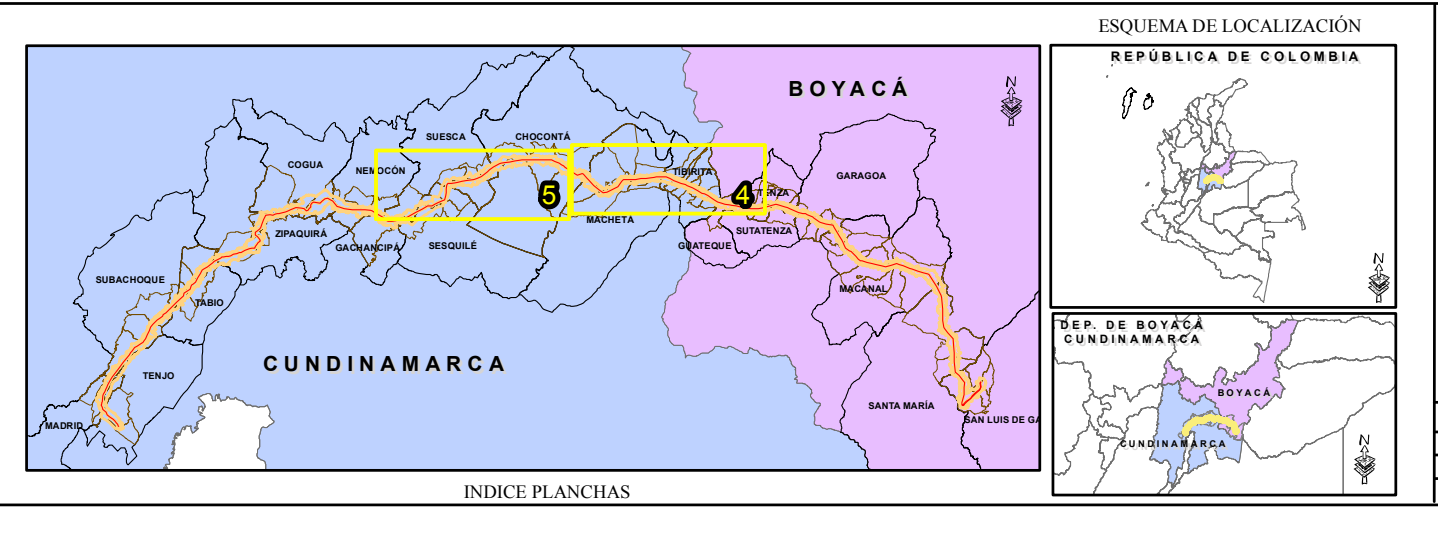


PROCESOS MORFODINAMICOS

CONVENCIONES DISEÑO

Convenciones Temáticas

TIPO	AMBIENTE Y PROCESO MORFODINAMICO	PAISAJE MORFODINAMICO	TIPO DE RELIEVO	TIPO DE SUELO	TIPO DE VEGETACION
Estructural	Montaña	Montaña	Montaña	Anticlinal	Anticlinal
	Valle	Valle	Valle	Cuesta homoclinal abajada	Cuesta homoclinal abajada
	Planicie	Planicie	Planicie	Anticlinal	Anticlinal
	Planicie	Planicie	Planicie	Cuesta homoclinal abajada	Cuesta homoclinal abajada
Estructural	Montaña	Montaña	Montaña	Anticlinal	Anticlinal
	Valle	Valle	Valle	Cuesta homoclinal abajada	Cuesta homoclinal abajada
	Planicie	Planicie	Planicie	Anticlinal	Anticlinal
	Planicie	Planicie	Planicie	Cuesta homoclinal abajada	Cuesta homoclinal abajada



PROYECCION CARTOGRAFICA
 Sistema de proyección de Coordenadas: UTM
 Datum: WGS 84
 Proyección: Transversa Mercator
 Factor de Escala: 1
 Falso Norte: 0.000 000
 Falso Oeste: 0.000 000

FUENTE TEMÁTICA
 Sistema de Coordenadas Geográficas: UTM
 Datum: WGS 84
 Proyección: Transversa Mercator
 Factor de Escala: 1
 Falso Norte: 0.000 000
 Falso Oeste: 0.000 000

PROYECTO: DISEÑO, ADQUISICIÓN DE LOS SUMINISTROS CONSTRUCCION, OPERACION Y MANTENIMIENTO DE LAS SUBESTACIONES CHIVOR II Y NORTE 230 Kv Y LAS LINEAS DE TRANSMISION ASOCIADAS.

CONTEINE: GEOMORFOLOGÍA

ELABORADO POR: EDWIN EFRÉN MANRIQUE DIAZ
 Ingeiero Civil

REVISOR: DANIEL CRISTIANCHO
 Ingeiero Civil

FECHA: DICIEMBRE DEL 2016

ORIGEN: MAGNA_Colombia_Región

ESCALA: 1:25000

MARK: 5/29

CONSORCIO AMBIENTAL CHIVOR

ENERGIA

TRANSFORMACIONES TU VIDA

AMBIOTEC

INNOVACIONES EN LA ENERGIA

ESCALA GRAFICA: 0 500 1000 1500 2000 2500 Metros

PROYECTO: AMB_322_1_05_Geomo_2

FECHA: DICIEMBRE DEL 2016

REVISOR: 0

ORIGEN: MAGNA_Colombia_Región

ESCALA: 1:25000

MARK: 5/29

www.ambiotec.com